Index of Claims

÷

Application/Control No.

10/736,680

Examiner

Shick C. Hom

Reexamination CHANG ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2616

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	Date									
			T	[É	Г	<u> </u>		\neg
Final	Original	2/13/07								
	1	-								
	2	١.	\vdash	\vdash	\vdash					
	1 2 3 4 5	├	┢	⊢	-	-	├─	-		-
	3	·	⊢	_	├			⊢		
	4	<u> -</u>	<u> </u>							Ш
	5	-	1				1			
	6	-				Г	Г			
	6 7	١.			\vdash		\vdash	\vdash		П
	à	Ι-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	\vdash
	8	۱÷	-	-	_	┢	┝	-	-	Н
	9	Ŀ				_	<u> </u>	┝	_	Ш
	10	ᆣ	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	\Box
	11	Ŀ		_	_	L_	_	_		Ш
	12	L-		L	L	L	L	L.		L
	13	-			_			_		
	11 12 13 14 15	-	 			Г				
	15	 	 	\vdash	_	\vdash	 	\vdash	\vdash	Н
	16	۲	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	10	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash
	17	<u> -</u>	_					<u> </u>	L.	Щ
	18	<u> </u>		<u> </u>	L					
	19	-								
	20	-								
	16 17 18 19 20 21 22 23 24	١.	\vdash		\vdash	\vdash	_	Т		П
	22	-	\vdash	\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash	H
	22	 -		 	-	┢	┢	-		\vdash
	23	ŀ	┝	-	-	<u> </u>		 		Н
	24	Ē	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	25 26	<u> </u>	L	_	_	_	_			Ш
	26	<u> </u>			L.		٠			Ш
1	27	=	1			1				
2	28	=		Г		П				
3	29	╘	_	_			_	-		П
	28 29 30	╘	├─	\vdash		-	\vdash	-		Н
-	30	ᆖ	├		-	┢	┝	-	H	Н
<u>,</u>	31	ļ <u> </u>	<u> </u>			┡	 	-	-	-
2 3 4 5 6 7	32	트	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
7	33	=	<u> </u>	<u>L</u>				匚	$oxed{oxed}$	Ш
	34 35	L		L		L		L		
	35		_							
	36	Г		Г						П
	36 37	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	 	<u> </u>		H
	38	Η-	 	\vdash	 	╁	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	30	-		-	-	-	 	-	-	Н
	39 40	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	Щ
		L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	lacksquare			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L
	41		L	L	L		L.	$oxed{oxed}$		Ш
	42		L	L	L			L	L	
	43	T			Γ					
	44			I^-	1				П	П
	45	\vdash	\vdash	_	-	\vdash	_	\vdash		Н
				-	\vdash	\vdash	Н	\vdash	-	Н
	46	\vdash	<u> </u>	\vdash				<u> — </u>	-	\vdash
	47	\sqcup	L	<u> </u>	<u> </u>		L_	<u> </u>	\Box	Щ
	48	$oxed{oxed}$		Ш				L_		Ш
	49									
	50									
							$\overline{}$			

Cla	aim	Date								
								_		
Final	Original									
	51 52 53 54									
	52									
	53									
	54					П				
	55	$\overline{}$			Г					
	55 56									
	57	_								
	58							Г		
	59									
	60							Г	Г	
	61 62									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66 67					匚		匚		
	67								<u> </u>	
<u></u>	68								L	
<u></u>	69 70		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L	<u> </u>	_		
<u></u>	70			L			ldash	<u> </u>		_
	71	_		_		_	<u> </u>	_		<u> </u>
<u> </u>	72			_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>
	73	_	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>
	72 73 74 75 76 77 78	_	<u> </u>	<u> </u>	-	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	76	_	┝	┝	┝	\vdash	├	<u> </u>	_	┡
}	77			-	_	-	-	_	_	<u> </u>
	70	_	-	-	├	\vdash	├	_	-	├
\vdash	79		├-	\vdash	-	\vdash	┝			├─
\vdash	80		-	├─			┝			┝
 	81		┝	-	 		-	\vdash	├	⊢
	82			\vdash	\vdash		┢	\vdash	-	╌
	83		-	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		-	-
-	84	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash			\vdash
	85	_	\vdash		\vdash	_	 	一	\vdash	\vdash
	86			\vdash	-	\vdash	\vdash	_	 	\vdash
	87		<u> </u>	\vdash	 		H	<u> </u>	l	
	88						 	Г		Г
	89			$\overline{}$			Ι		Г	Г
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
<u></u>	96	Ш	L_				L			
	97	<u> </u>	L	\Box	Ш	Ш	L.	_	L_	L_
	98	L					Ш			_
	99			_			<u> </u>	_		
	100		oxdot	L			Ш	L	L_	

Claim		Date								
Final	Original			1						
ᆵ)rig									
			١	١.					١. ١	
	101 102									
	102									
	103 104									
	104									
	105									
	106									
	107									
	108									
	109									
	110									
	111			Г						
	111 112 113									
	113	Г		Г						П
	114 115									П
	115			Г			Г			
	116			T		Г				П
	117			Г		Г				П
	118					Γ	\vdash			П
	118 119			l			Г	Г	<u> </u>	П
	120			Г		Г	Г			П
	121								-	П
	122 123									
	123					Г				
	124					Г				
	125	\vdash					\vdash		Г	
	125 126									
	127									П
	128 129									П
	129						Γ			П
	130									П
	130 131		Г							П
	132			Г			Г			М
	133			Г						П
	134				Π					
	135									
	136									П
	137									
	138									
	139									
	140									
	141									П
	142									П
	143									П
	144			Г				Г		П
	145				Г		Ī			П
	146			Γ	Г		Г			
	147									
	148									П
	149									
	150			Г						П
			_					_		